

城市运行更安全、更有序、更智慧、更高效

——聚焦关于推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的意见

《中共中央办公厅 国务院办公厅关于推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的意见》5日对外公布。推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的意义、背景是什么？主要目标有哪些？包括哪些重点任务？

意见要求，推动新一代信息技术与城市基础设施建设深度融合，以信息平台建设为牵引，以智能设施建设为基础，以智慧应用场景为依托，推动城市基础设施数字化改造，构建智能高效的新型城市基础设施体系，持续提升城市设施韧性、管理韧性、空间韧性，推动城市安全发展。

中国城市规划学会工程规划专业委员会副主任委员罗翔说，打造韧性城市，一方面要解决好城市资源合理配置、基础工程建设等问题，另一方面要增强各种危机的快速反应、快速响应和迅速恢复能力。

意见提出了十一项重点任务，包括实施智能化市政基础设施建设和改造、推动智慧城市基础设施与智能网联汽车协同发展、发展智慧住区、提升房屋建筑管理智能化水平、开展数字家庭建设、推动智能建造与建筑工业化协同发展等。

“运用前沿技术推动城市管理手段、管理模式、管理理念创新，从数字化到智能化再到智慧化，让城市更聪明一些、更智慧一些，是推动城市治理体系和治理

能力现代化的必由之路。”罗翔说。

以城市地下综合管廊建设为例，各地在加快推进城市地下综合管廊建设的同时，还同步利用物联网、大数据等技术，搭建了相关安全运行监测平台，实现地下综合管廊本体、入廊管线一体化在线监控管理，以有效提升城市安全风险防控能力。

根据意见，到2027年，新型城市基础设施建设取得明显进展，对韧性城市建设的支撑作用不断增强，形成一批可复制可推广的经验做法。到2030年，新型城市基础设施建设取得显著成效，推动建成一批高水平韧性城市，城市安全韧性持续提升，城市运行更安全、更有序、更智慧、更高效。

罗翔说，推进新型城市基础设施建设，是推进以人为本的新型城镇化的题中应有之义，对于补齐城市发展短板，有效扩大内需，打造宜居、智慧、韧性城市，更好支撑城市产业升级、融合、创新，满足人民对美好生活的需要意义重大。

新型基础设施聚焦新一轮科技革命重点方向，是实现科学技术突破、促进科技成果转化、支撑创新创业的重要载体。罗翔说，推进新型城市基础设施建设，强化科技引领和人才培养，有利于促进和推动经济转型升级，催生新技术、新产品、新模式和新业态，优化供给质量，以供给改善牵引新的需求，培育经济增长新动能，推动经济高质量发展。

(新华社北京12月5日电)

凝聚辟谣力量 清朗网络空间

第五届四川互联网辟谣优秀作品征集活动圆满收官

为推进网络谣言共治，提升全民识谣辨谣能力，共同构建清朗网络空间，12月5日，由中共四川省委网信办主办，四川省网络治理研究中心、德阳市委网信办、封面新闻承办的第五届四川互联网辟谣优秀作品征集活动颁奖仪式在德阳举行。

省委网信办副主任黎召阳，德阳市委常委、宣传部部长吴成钢出席颁奖仪式，各市(州)党委网信办负责同志、全省获奖代表以及德阳各区(市、县)党委网信办、市级有关部门分管负责同志参会。

在本次活动中，《谣言的自述》《离谱的爆料》《西游传谣记》等30部作品获评第五届四川互联网辟谣优秀作品，省委政法委、公安厅、成都市委网信办等8家单位获评优秀组织单位。

创意独特形式多样 辟谣作品质量上乘

今年10月，省委网信办启动第五届四川互联网辟谣优秀作品征集活动，征集范围为2023年10月至2024年度原创互联网辟谣作品，分为文章类、动漫音视频类、图片类、重大辟谣专题四个类别。活动共收到260多家单位报送的近400部作品。历经作品初审、专家复审和综合评定三个环节，最终评选出30部优秀作品。

本次选出的优秀作品形式多样、主题鲜明，涵盖政治、经济、文化、社会、科学常识等多个方面，有作品第一时间回应不实传言和虚假信息，速度快、针对性强；有作品发挥新媒体影响力，用动漫音视频的方式让网民不信谣、不传谣、不造谣，共同阻断谣言传播链条；有作品通过漫画这类新颖、好玩、接地气的方式，提醒大家不要轻易相信和传播未经证实的信息，共同抵御网络谣言……

这些互联网辟谣作品，揭示了事实的真相，展现了网络辟谣的力量，用理性的思考和深刻的洞察，传递了网络辟谣的正能量，将网络辟谣的知识和理念传递给每一个群众。

社会关注持续提升 多方协同做好内容

四川互联网辟谣优秀作品征集活动，作为对四川辟谣作品的年度盘点和自我检视，社会关注度持续提升，今年作品数量同比增长300%，实现了活动范围再扩大、影响再攀升、品牌再强化。

省委网信办副主任黎召阳表示，举办四川互联网辟谣优秀作品征集活动线下颁奖仪式，旨在贯彻落实中央网信办网络举报辟谣一体化联动机制，凝心聚力深化联动辟谣机制，推进四川省网络

辟谣工作高质量发展，为经济社会发展营造清朗网络空间。

下一步，四川将进一步围绕中心大局，做大辟谣主题。坚持把握大势抓大事，紧跟中央、省委决策部署，回应群众关切，铲除谣言“毒瘤”，服务改革发展稳定大局，打好重大事件谣言阻击战，打好民生领域辟谣阵地战，打好重点专题辟谣主动战。凝聚辟谣合力，做大辟谣矩阵。坚持多方协同聚势借力，持续深化“1+5+N”网络辟谣联动机制，共建网络辟谣“大矩阵”，聚合辟谣渠道，聚力网络名人，聚集协作合力。勇于守正创新，做大辟谣流量。坚持做好内容是根本，以高质量澎湃正能量赢得大流量，打造辟谣精品，放大辟谣声量，创新辟谣宣传。

德阳市委常委、宣传部部长吴成钢表示，德阳将继续深化网络辟谣工作，加强与省委网信办、兄弟市(州)网信部门的协作与联动，争取培育工作品牌，突出工作重点，及时总结推广实践中形成的新鲜经验、典型案例、创新做法，推动形成全社会共同抵制网络谣言的强大合力。

优秀代表交流分享 网络辟谣成绩显著

在颁奖仪式上，获奖作品代表进行了交流发言。获评优秀组织单位的公安

厅代表何俊分享到，网络巡查执法、打击网络谣言、开展舆论引导等是公安的重要任务，在组织网络辟谣工作方面，要做到巡查预警迅速、核查反馈迅速、部门联动迅速、辟谣发声迅速和警媒联动迅速，扩大正面声音传播度，引导舆论走向。

《谣》到必除》获奖代表、四川广播电视台台杨迪谈到，辟谣作品的创作，需要科学把握互联网传播规律，创新话语表达和叙事技巧，让可读性更强、可看性更佳，才能让辟谣信息入脑入心。在“酒香也怕巷子深”的传播环境下，还需要充分发挥台、网、端、屏等平台资源，强化辟谣内容运营，实现传播共振，才能让辟谣的声音传得更远、传得更响。

网络辟谣工作是一项系统工程，需要握指成拳、凝心聚力。近年来，省委网信办不断健全四川三级举报辟谣工作体系，强化网络举报辟谣队伍建设，构建“四川举报辟谣”矩阵，形成“一个网站，五个账号”多元化辟谣传播格局，发布权威辟谣稿件近1.3万条，原创辟谣稿件2000余条。其中，36条辟谣稿件阅读量过亿，阅读量100万+的稿件达130余条。

网络空间是亿万网民的精神家园，只有人人参与、齐心协力、共建共治，网络才能更清朗，家园才会更美好。

华西都市报-封面新闻记者 伍勇

成渝高速扩容项目资阳段全面开工

华西都市报(记者 曹菲)12月5日，记者从蜀道集团获悉，G85G76重庆(川渝界)至成都高速公路扩容工程项目(以下简称“成渝高速扩容项目”)资阳段全面开工，这意味着“西南第一路”——成渝高速正式开始扩容升级。成渝高速扩容项目建成后，将成为成渝地区双城经济圈又一条“八车道高速公路大通道”，有效提升“成渝双核”交通通行能力。

成渝高速扩容项目(四川段)起于川渝界桑家坡，途经内江隆昌市、高新区、东兴区、资中县，资阳市雁江区，成都市简阳市、东部新区，止于成都市龙泉驿区高洞附近，路线主线全长189.75公里(其中利用既有公路进行改扩建路段长46.333公里，新建复线段长143.421公里)，采用双向八车道设计(主线约179公里为双向八车道，其中靠近成都段约10公里为双向六车道，隆昌支线11公



成渝高速扩容项目资阳段施工现场。蜀道集团川高公司供图。

里为四车道)，设计时速100到120公里。

本次全面开工的资阳段约47公里，总投资约107.45亿元，全部为新建工程，其中，中和枢纽互通、沱江特大桥为全线控制性节点工程。据ZCB5-TJ2标项目经理杨浩介绍，目前沱江特大桥

正在进行桩基和墩柱施工。全长962米的沱江特大桥是全线最长桥梁，为响应当地群众的过江需求，每幅桥梁外侧加宽1.75米用于设置人行道。大桥最大起吊重约100吨，施工难度大。建成后，两岸车程将从绕行50分钟缩短到5分钟，大大便利居民出行。截至目前，成渝

高速扩容项目资阳段段内5个标段已全部开工，开工工点26个，现场近400名参建人员正全力推进建设。

据悉，资阳境内全部为新建工程，解决了资阳市9个乡镇不通高速的问题。建成后，新老成渝高速将同时运营。

成渝高速公路于1995年建成，是四川省首条高速路，被誉为“西南第一路”。其双向四车道、无应急车道及部分路段时速仅60公里的设计，已难以满足当下通行需求。2023年，成渝高速扩容项目正式启动，采用原路扩容和新建复线相结合的方案进行扩能改造。该项目建成后将成为成渝地区双城经济圈又一条“八车道高速公路大通道”，将有效提升“成渝双核”交通通行能力。

目前，成渝高速扩容项目资阳段已全面开工，后续，内江段、成都段也将在取得用地批复和开工要件完备后分段全面开工。项目预计2028年6月建成通车。